

ClickShare Hub Pro

Sistema modular de salas de videoconferencia de alta calidad para mejorar las reuniones híbridas



- **Microsoft Teams Rooms nativo**
- **Presentación inalámbrica: uso compartido de contenidos 4K con 2 botones de ClickShare de última generación y USB-C DisplayPort™**
- **Compatibilidad con doble pantalla**
- **100% seguro, encriptado, gestionado en la nube y construido sobre la Plataforma del Ecosistema de Dispositivos de Microsoft (MDEP)**
- **Producto sostenible con etiqueta Barco Eco A+**

ClickShare Hub Pro es un sistema de videoconferencia inalámbrico y modular de primera calidad para mejorar las reuniones híbridas. Con dos botones de ClickShare de última generación (con Wi-Fi 6E y USB-C DisplayPort™), garantiza que los participantes en la reunión disfruten de un uso compartido de contenido seguro e inalámbrico en 4K. Con la compatibilidad con doble pantalla, garantiza reuniones muy visuales y atractivas.

Para los responsables de TI y los integradores, ClickShare Hub Pro ofrece salas nativas de Microsoft Teams, lo que permite una integración perfecta con los sistemas existentes de la empresa. Construido sobre la Plataforma del Ecosistema de Dispositivos de Microsoft, garantiza la seguridad y el cumplimiento de la normativa a nivel empresarial.

Como componente clave de una sala de Microsoft Teams, ClickShare Hub funciona a la perfección con dispositivos certificados como barras de vídeo, cámaras y altavoces, proporcionando una experiencia de integración sencilla y garantizando reuniones de alta calidad.

Se espera que esté disponible a finales de 2025.

Especificaciones del producto

CLICKSHARE HUB PRO

Especificaciones generales

Sistema operativo	Windows 10 o superior macOS 14 (Sonoma) y 15 (Sequoia)
Requisitos del sistema	Para una experiencia fluida con Microsoft Teams o Zoom Mínimo: Procesador Intel i3 de doble núcleo o AMD Ryzen 7 / 8 GB de RAM / SO: Windows 10 última compilación o Mac OS Mojave última compilación Recomendado: Procesador Intel i5 de 4 núcleos o AMD Ryzen 9 / 8 GB de RAM / SO: Última versión de Windows 11 o Última versión de Mac OS
Salidas de vídeo	HDMI-1: UW5K WUHD (5120*2160) @30Hz HDMI 2.0 HDMI-2: 4K UHD (3840*2160) @30Hz HDMI 2.0 eDP (consola táctil): HD (1280*800) @60Hz DP 1.4
Entradas de vídeo	4K UHD (3840*2160) @30Hz HDMI 2.0
Salida de audio	USB, HDMI, BT
Botones de ClickShare	2
Protocolos nativos	Airplay, Google Cast, Miracast *
Máximo de fuentes simultáneas en pantalla	2*
Nivel sonoro	Máximo 25 dBA @ 30°C
Autenticación por cable	802.1x, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP *
Protocolo de transmisión inalámbrica	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax/be e IEEE 802.15.1 BT 5.3
Alcance	Máx. 30 m (100 pies) entre ClickShare Button y ClickShare Base Unit la banda de frecuencia esta entre los 2,4 GHz y 5 GHz (DFS)
Banda de frecuencias	2,4 GHz, 5 GHz y 6 GHz DBS/HBS (canales DFS admitidos en algunos países)
Conexiones	Parte trasera: 1x Ethernet LAN 1Gbit 1x salida USB-C Power disipador 3.1 EPR 2x salida HDMI 4x USB-C 2.0/3.0 2x USB-A 2.0/3.0 Parte delantera: 1x USB-C 2.0/3.0
Rango de temperatura	En funcionamiento: 0°C + 40°C (+32°F a +104°F) Máx. 35°C (95°F) a 3000 m Almacenamiento: -20°C a +60°C (-4°F a +140°F)
Humedad	Almacenamiento: 0 a 90% de humedad relativa, sin condensación Funcionamiento: 0 a 85% de humedad relativa, sin condensación
Sistema antirrobo	Cerradura Kensington
Certificaciones	FCC/CE
Compatibilidad e interactividad con pantalla táctil	Si *
Conferencia inalámbrica	Si, a través de App o Botón *
Vista local	Alta calidad *
Gestión y presentación de informes	Si
Garantía	3 años estándar
*	En una fase posterior
Dimensiones de la unidad base de ClickShare	
Dimensiones (Al. x An. x Pr.)	37 * 180 * 180 (mm)
Consumo de energía	En funcionamiento: 160 W (máx.) En espera:
Fuente de alimentación	Cargador externo USB-C de 100 W (PD3.0 SPR), 180 W (PD3.1 EPR)
Peso	720 g

Generado en: 03 Jun 2025

© 2025 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta www.barco.com para ver las especificaciones más recientes.